

Nichipet EXII Nichipet EX PlusII

進化

本体丸ごとオートクレーブ滅菌、
UV照射を可能にしたニチペットシリーズ
ベストセラーモデル、一新。

● 吐出性能が向上!

Point

Nichipet Premium に搭載されて
いるハイパープロアシステムを採用し、
少量の吐出が格段に向上しました。
(2 μ L、10 μ Lタイプに搭載)

● 視認性が向上!

Point

視認性向上の為に、カウンター表示色を
変更しました。(全機種対応)



● 腐食性が向上!

Point

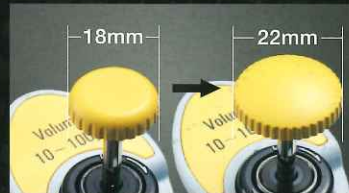
200 μ Lタイプ以上のモデルにはセラ
ミックプランジャを採用し、溶剤による
腐食を防ぐことができます。
(EX PlusIIは20 μ Lタイプ以上)



● 親指の負担を低減!

Point

小さい手の方でもピペティングし易い
ようにプッシュボタンを大きくしました。
(全機種対応)



● メンテナンス性の向上!

Point

5000、10000タイプの下部を全面
改良し、お客様ご自身でのメンテナンスが
容易になりました。同時に分注性能も
安定しました。



8種類のモデルで0.1 μ L~10000 μ Lまでを網羅!

経済的本数で必要ボリュームピペティングが可能です。
1000 μ Lタイプ以上のモデルには、
吸い込みを和らげるノズルフィルターを使用。

溶剤耐性に優れたハイパフォーマンスモデル! (Nichipet EX PlusIIのみ)

気密部のOリングには様々な溶媒使用時にも体積膨張率の少ないパーフロゴムを使用し、
膨潤によるミスピペティングを低減します。
内部スプリングには耐溶剤に優れた材質を使用し腐食によるコンタミネーションを低減します。

UV
滅菌

クリーンベンチに常設しても
劣化しにくい耐UV性。

121°C
SSS

オートクレーブ 121°C
20分が可能。

日本製

設計から部品製造、
組立まですべて国内生産。